

Auricularia Extrakt 500 mg Judasohr | PZN 09940621

Gut fürs Blut – Auricularia Extrakt

Viele Vitalpilze sind nicht nur in der traditionellen chinesischen Medizin seit Jahrhunderten bekannt, sondern werden auch in Europa seit vielen Jahrhunderten therapeutisch genutzt. Dazu zählt auch der Auricularia polytricha, bei uns besser bekannt unter den Namen Judasohr oder Holunderpilz. Liebhaber der chinesischen Küche kennen ihn auch als Speisepilz unter der Bezeichnung „Mu-Er“ oder „Chinesische Morchel“.

Der Auricularia, der auch als Speisepilz sehr beliebt ist, wird traditionell in erster Linie zur Stärkung des Herz-Kreislauf-Systems und der Blutgefäße eingesetzt. Die in hohem Maße enthaltenen Vitalstoffe können die Fließfähigkeit des Blutes verbessern.

Für unseren Auricularia Extrakt werden die löslichen Teile aus dem Pilzpulver gelöst und anschließend eingedampft, so dass ein Konzentrat übrigbleibt, das die therapeutisch wichtigen sekundären Inhaltsstoffe in bester Verfügbarkeit enthält.

Nahrungsergänzungsmittel mit Pilzextrakt

Zutaten:

80,6 % Judasohr-Fruchtkörperextrakt (Auricularia-judae, enthält 50 % Polysaccharide),
Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle).

NÄHRSTOFFE	PRO 2 KAPSELN	%NRV*
Auricularia-Extrakt	1000 mg	**
enthält Polysaccharide	500 mg	**

* Prozentualer Anteil der Nährstoffbezugswerte nach Verordnung (EU) NR. 1169/2011 pro Tagesdosis.

** Keine NRV vorhanden

Glutenfrei, lactosefrei, ohne künstliche Aromen, ohne Gentechnik, für Vegetarier und Veganer geeignet

Verzehrempfehlung:

Täglich 2 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit verzehren.

Hinweis:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Angaben zur Lagerung:

Die Dose nach Gebrauch gut verschlossen halten. Kühl, nicht über 25 Grad und trocken lagern.

Inhalt | Nennfüllmenge:

100 Kapseln | 62 g

Herstellungsland:

Deutschland